



- Aree boscate interferite
- Tracciato di progetto
- Area di cantiere

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5113	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Massimo De Luca Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 226571 Ing. Giovanni Panfili Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 14069	(Mandatario) cooprogetti engeko S.p.A.
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pierluigi Colozza	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FILE SELEZIONATE SPECIALISTICHE (DPR 207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

COMPATIBILITA' AMBIENTALE E PAESAGGISTICA
Elaborati sugli aspetti forestali
Planimetria su base catastale
Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DTPG372	TO0IA04GENP106_A	A	1:5.000
ELAB.: D 22	CODICE ELAB.: T00I01A04GENP106		
D			
C			
B			
A	Emi. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	Genno '23	Uccellini Panfilì Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO